

NEU

Mit verbesserten
Rezepturen!



DENNERLE

Shrimp King

100 % NATUREL

100 % NATUREL



Premium Futter für Wirbellose



Art. Nr.: 6070
Inhalt: 45 g



- Vollwertiges Hauptfutter für Garnelen
- Mit Proteinen, Ballaststoffen, Vitaminen und Mineralstoffen
- Fördert Wachstum, Vitalität und Abwehrkräfte
- Unterstützt eine kräftige, natürliche Färbung
- Frei von künstlichen Zusätzen und Fischmehl

Alleinfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Proteinreiches Insektenmehl (entfettet) aus Larven von *Hermetia illucens*, Brennnessel, Löwenzahnblätter, Kürbis, Spitzwegerichblätter, Maulbeerbaumblätter, Spinat, Spirulina-Algen, Seealgenmehl, Chlorella-Algen, Calcium-Bentonit (Montmorillonit), Hefenerzeugnisse (enthält: Mannan-Oligosaccharide, β -Glukane), Moringa oleifera-Blätter, Rosmarin, Blütenpollen

Analytische Bestandteile: 31 % Rohprotein, 3,9 % Rohfett, 9,3 % Rohfaser, 13,5 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: Alle 1 – 2 Tage ca. 5 mm Stick je 20 Garnelen. Futterreste nach 24 Std. entfernen.

Shrimp King Complete

Mit Shrimp King Complete bekommen Zwerggarnelen ein Hauptfutter, das alle wichtigen Nährstoffe in einem Stick vereint. In der Natur nehmen Garnelen viele verschiedene Futterquellen auf. Um diese Vielfalt nachzubilden, enthält Shrimp King Complete ausgewählte Zutaten, die eine abwechslungsreiche und biologisch ausgewogene Ernährung sicherstellen.

Die Sticks liefern hochwertige Proteine und essentielle Aminosäuren aus Insektenlarven. Diese fördern ein gesundes und gleichmäßiges Wachstum. Für eine stabile Verdauung sorgen Ballaststoffe aus verschiedenen Blättern und wertvollem Gemüse. Unterstützt wird dies durch präbiotisch wirkende Mannan-Oligosaccharide, die die Darmflora stärken.

Vitamine und sekundäre Pflanzenstoffe aus Algen und Gemüse wirken wie ein „Schmierstoff“ für den Stoffwechsel und halten die Tiere fit. Blätter des Moringa-Baumes liefern zusätzliche Vitalstoffe. Beta-Glukane aus Hefen aktivieren die körpereigenen Abwehrkräfte und erhöhen die Widerstandskraft der Garnelen. Natürliche Carotinoide tragen dazu bei, dass die Tiere ihre volle Farbenpracht entwickeln und ihre Zeichnung klar zur Geltung kommt.

Da die Sticks eine Vielzahl unterschiedlicher Zutaten enthalten, ist schon mit jeder Fütterung eine abwechslungsreiche Ernährung gewährleistet. Shrimp King Complete wird in Deutschland hergestellt, ist frei von künstlichen Farb- und Konservierungsstoffen und enthält kein Fischmehl.

Ein weiterer Vorteil: Das Futter ist nicht nur für Garnelen geeignet, sondern auch für Krebse, Zwergflussskrebse (CPOs), Krabben und Schnecken.

Jetzt noch schmackhafter!

Mit Kürbis, Spitzwegerich und Spirulina



Shrimp King Baby

Shrimp King Baby ist ein spezielles Staubfutter, das auf die besonderen Bedürfnisse junger Garnelen abgestimmt ist. In den ersten Lebenswochen sind die Tiere sehr empfindlich und brauchen eine Nahrung, die sie gut aufnehmen können. Da Baby-Garnelen nach dem Schlupf oft tagelang an derselben Stelle bleiben, muss das Futter zu ihnen kommen. Deshalb wurde Shrimp King Baby als sinkfähiges Pulver entwickelt. Es verteilt sich durch die Strömung gleichmäßig im Aquarium, legt sich wie ein feiner „Fressrasen“ auf den Boden und erreicht so jede kleine Garnele.

Das Futter enthält eine ausgewogene Mischung aus tierischen und pflanzlichen Bestandteilen. Hochwertige Proteine, Aminosäuren und essentielle Fettsäuren aus Insektenlarven und wasserlebenden Futtertieren sorgen für gesundes, gleichmäßiges Wachstum. Der wichtige pflanzliche Anteil wird durch Spinat, Mais, Grünkohl, Spirulina-Algen und Knoblauch abgedeckt. Die Blätter des Moringa-Baumes liefern zusätzlich viele Mineralien, Spurenelemente, Vitamine und sekundäre Pflanzenstoffe.

Natürliche Carotinoide fördern die Ausbildung intensiver Farben, besonders bei gelben, orangen und roten Garnelen. Beta-Glukane stärken das Immunsystem, während Mannan-Oligosaccharide (MOS) aus Hefezellen eine gesunde Verdauung unterstützen. Auch die Häutung verläuft dank der ausgewogenen Zusammensetzung problemlos.

Ein weiterer Vorteil: Shrimp King Baby stärkt nicht nur die Garnelen direkt, sondern auch das biologische Gleichgewicht im Aquarium. Die feinen Partikel versorgen Biofilme mit wichtigen Nährstoffen. Diese Biofilme sind ein natürlicher Lebensraum für viele Mikroorganismen, die eine wichtige zusätzliche Nahrungsquelle für Garnelen darstellen.

So bietet Shrimp King Baby eine sichere Grundlage für die tägliche Fütterung – von den ersten Lebenstagen bis in die späteren Larvenstadien.



Art. Nr.: 6071
Inhalt: 35 g



- Spezialfutter für Baby-Garnelen
- Mit Proteinen und Fettsäuren für gesundes Wachstum
- Gemüse, Algen und Moringa liefern wichtige Vitalstoffe
- Stärkt Immunsystem, Verdauung und Häutung
- Feines Pulver, das sich im Aquarium optimal verteilt

Alleinfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Proteinreiches Insektenmehl (entfettet) aus Larven von *Hermetia illucens*, Weizenkleber, Weizenmehl, Krillmehl, Tintenfischmehl, Spinat, Mais, Bierhefe, Betain, Grünkohl, Krillöl, Moringa oleifera-Blätter, Knoblauch, Daphnien, Gammarus, Spirulina-Algen

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: 2000 IE 3a671 Vitamin D₃

Analytische Bestandteile: 46,8 % Rohprotein, 8 % Rohfett, 3,5 % Rohfaser, 8 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: Je nach Besatzdichte 1 – 2 mal täglich eine Messerspitze auf 50 L Aquarienwasser. Futter gleichmäßig im Aquarium verteilen.





Shrimp King Color

Mit Shrimp King Color zeigen Zwerggarnelen ihre schönsten Farben. Viele Garnelenarten, wie Crystal Red, Red Fire, Sakura oder Yellow Fire, besitzen eine auffällige Körperfärbung in Rot, Orange oder Gelb. Diese Farben entstehen durch sogenannte Carotinoide. Da Garnelen diese Farbstoffe nicht selbst bilden können, müssen sie über die Nahrung aufgenommen werden. Fehlen sie, verblassen die Farben nach und nach.

Shrimp King Color enthält eine besonders große Vielfalt an natürlichen Carotinoid-Quellen. Dazu gehören Hibiskusblüten, Hagebutten, Süßpaprika, Kürbis, Tomaten und Blütenpollen. Ergänzt werden diese durch Haematococcus-Algen, die reich an Astaxanthin sind – einem natürlichen Farbstoff, der für eine intensive Ausprägung der Garnelenfarben sorgt. So entwickeln die Tiere bei regelmäßiger Fütterung kräftige, leuchtende Farben und kontrastreiche Zeichnungen.

Das Prinzip ähnelt dem der rosa Flamingos: Nur wenn ihre Nahrung ausreichend Carotinoide enthält, bleibt ihr Gefieder kräftig rosa. Fehlen diese Farbstoffe, verblasst auch die Farbe. Genau deshalb ist eine gezielte Versorgung bei Garnelen so wichtig.

Shrimp King Color eignet sich für alle farbigen Caridina- und Neocaridina-Arten. Besonders gelbe, orange und rote Garnelen profitieren stark. Aber auch blaue und schwarze Arten, wie Blue Pearl oder Tiger-garnelen, entwickeln durch die Extra-Portion Carotinoide eine intensivere Färbung.

Die sinkenden Sticks sind formstabil, lassen sich leicht aufnehmen und belasten das Wasser kaum. So bleibt das Aquarium sauber und die Tiere gesund.

Mit „Farb-Booster“ Astaxanthin aus Haematococcus-Algen



Neue Rezeptur!



Art. Nr.: 6079
Inhalt: 45 g

MADE IN GERMANY

- Spezielles Farbfutter für Zwerggarnelen
- Versorgt Garnelen mit natürlichen Carotinoiden aus Blüten, Früchten, Gemüse und Algen
- Mit Astaxanthin für besonders kräftige und leuchtende Farben
- Unterstützt die volle Ausprägung der artspezifischen Zeichnungen
- Geeignet für alle gelben, orangen, roten sowie blauen und schwarzen Garnelenarten

Ergänzungsfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Kürbis, Weizenkleber (Weizenprotein), Tomaten, Hibiskusblüten (4 %), Hagebutten (2 %), Süßpaprika (1,4 %), Hefenerzeugnisse (enthält: Mannan-Oligosaccharide, β -Glukane), Rosmarin, Haematococcus-Algen (0,5 %), Blütenpollen

Analytische Bestandteile: 19,7 % Rohprotein, 4,1 % Rohfett, 6,4 % Rohfaser, 5,1 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: 3 – 5 Mal pro Woche ca. 5 mm Stick je 20 Garnelen. Futterreste nach 24 Std. entfernen.



Art. Nr.: 6072
Inhalt: 45 g



- Eiweißreiches Ergänzungsfutter mit 48 % Protein
- Unterstützt Wachstum, Fortpflanzung und Eibildung
- Hochwertige Eiweißquelle aus Larven der Soldatenfliege
- Mit Kräutern und Moringa für Vitamine und Mineralstoffe
- Carotinoide aus Algen fördern kräftige Farben

Ergänzungsfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Proteinreiches Insektenmehl (entfettet) aus Larven von *Hermetia illucens*, Weizenkleber (Weizenprotein), Brennnessel, Löwenzahnblätter, Spitzwegerichblätter, Maulbeerbaumblätter, Spirulina-Algen, Chlorella-Algen, Calcium-Bentonit (Montmorillonit), Hefenerzeugnisse (enthält: Mannan-Oligosaccharide, β -Glukane), Moringa oleifera-Blätter, Rosmarin, Blütenpollen

Analytische Bestandteile: 48,1 % Rohprotein, 5,2 % Rohfett, 9,1 % Rohfaser, 10,5 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: 3 – 5 Mal pro Woche ca. 5 mm Stick je 20 Garnelen. Futterreste nach 24 Std. entfernen.

Shrimp King Protein

Shrimp King Protein ist ein gezieltes Ergänzungsfutter zur Versorgung von Garnelen, Krebsen und Krabben mit hochwertigem Eiweiß. Mit einem Proteinanteil von 48 % enthält es deutlich mehr Eiweiß als ein normales Hauptfutter. Dadurch eignet es sich ideal für Zeiten, in denen die Tiere einen höheren Nährstoffbedarf haben – etwa während der Vermehrung, bei der Eibildung oder beim Wachstum. Auch Garnelenarten, die von Natur aus mehr Eiweiß benötigen, wie zum Beispiel die Amanogarnele, profitieren von diesem Spezialfutter.

Die Proteine und essentiellen Aminosäuren stammen hauptsächlich aus den Larven der Soldatenfliege (*Hermetia illucens*). Diese liefern eine sehr hochwertige Eiweißquelle mit hervorragender Zusammensetzung und Bioverfügbarkeit. So können die Tiere die Nährstoffe optimal aufnehmen und verwerten.

Ergänzt wird das Futter durch ausgewählte pflanzliche Zutaten wie Brennnessel, Löwenzahn, Spitzwegerich, Maulbeerbaumlaub und die Blätter des Moringa-Baumes. Diese liefern wertvolle Vitamine, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe. Spirulina- und Chlorella-Algen versorgen die Tiere zusätzlich mit natürlichen Carotinoiden, die für eine intensive Farbentwicklung sorgen.

Natürliche Ballaststoffe und präbiotisch wirkende Mannan-Oligosaccharide unterstützen die Verdauung. Beta-Glukane aus Hefen helfen dabei, die körpereigenen Abwehrkräfte zu stärken und die Tiere widerstandsfähig zu halten.

Shrimp King Protein ist frei von künstlichen Farb- und Konservierungsstoffen sowie von Fischmehl. Es eignet sich nicht nur für Zwerggarnelen, sondern auch hervorragend für Krebse, Zwergflussschnecken (CPOs), Krabben, Großarmgarnelen und Schnecken.

Jetzt 48 % hochwertige Proteine



Shrimp King Mineral

Shrimp King Mineral ist ein spezielles Ergänzungsfutter, das Zwerggarnelen, Krebsen und Krabben zusätzliche Mineralstoffe liefert. Neben vielen hochwertigen Zutaten, wie sie auch im Hauptfutter verwendet werden, enthält es eine Extra-Portion Mineralien. Damit eignet es sich ideal für die regelmäßige Abwechslung im Futterplan und sorgt besonders in Wachstumsphasen für eine optimale Versorgung.

Die Mineralmischung besteht aus natürlichem Algenkalk (5 %) und mineralreichem Montmorillonit-Ton (2 %). Diese Kombination liefert Garnelen reichlich Calcium und Magnesium sowie lebenswichtige Spurenelemente wie Jod, Eisen, Zink, Mangan, Fluor und Selen. Calcium ist für Garnelen unverzichtbar: Es sorgt für eine problemlose Häutung und den Aufbau eines starken, widerstandsfähigen Panzers. Das enthaltene Calcium weist eine hohe Bioverfügbarkeit auf und kann von den Tieren besonders gut verwertet werden.

Zusätzlich enthält Shrimp King Mineral eine Vielzahl hochwertiger pflanzlicher Bestandteile, darunter Brennnessel, Löwenzahn, Kürbis, Spitzwegerich, Maulbeerbaumlaub, Spirulina- und Chlorella-Algen sowie die Blätter des Moringa-Baumes. Diese liefern wichtige Vitamine, Vitalstoffe und sekundäre Pflanzenstoffe. Ballaststoffe und präbiotisch wirkende Mannan-Oligosaccharide (MOS) unterstützen die Verdauung, während Beta-Glukane aus Hefen die Abwehrkräfte der Tiere stärken.

So trägt Shrimp King Mineral nicht nur zu einem stabilen Panzer und einer gesunden Häutung bei, sondern auch zu Vitalität, kräftigen Farben und einer starken Widerstandskraft.

Das Futter wird in Deutschland hergestellt und ist frei von künstlichen Farb- und Konservierungsstoffen sowie von Fischmehl. Es eignet sich auch hervorragend für Krebse, Zwergflussschnecken (CPOs), Krabben und Schnecken.

Mit natürlichem Algenkalk!



Art. Nr.: 6073
Inhalt: 45 g



- Algenkalk und Montmorillonit-Ton für Calcium, Magnesium und Spurenelemente
- Unterstützt Häutung und Panzerbildung
- Mit Kräutern, Gemüse und Algen für Vitamine und Vitalstoffe
- Ballaststoffe und Präbiotika fördern die Verdauung
- Beta-Glukane stärken die Abwehrkräfte

Ergänzungsfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Proteinreiches Insektenmehl (entfettet) aus Larven von *Hermetia illucens*, Brennnessel, Löwenzahnblätter, Kürbis, Spitzwegerichblätter, Maulbeerbaumblätter, Algenkalk (5%), Spirulina-Algen, Seesalgenmehl, Chlorella-Algen, Calcium-Bentonit (Montmorillonit, 2%), Hefenerzeugnisse (enthält: Mannan-Oligosaccharide, β -Glukane), Moringa oleifera-Blätter, Rosmarin, Blütenpollen

Analytische Bestandteile: 30 % Rohprotein, 3,8 % Rohfett, 9,3 % Rohfaser, 15,2 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: 3 – 5 Mal pro Woche ca. 5 mm Stick je 20 Garnelen. Futterreste nach 24 Std. entfernen.

Neue Rezeptur!



Art. Nr.: 6069
Inhalt: 40 g



- Aromatische Futter-Sticks aus Bio-Sojakeie
- Zerfallen im Wasser und bilden große Weideflächen
- Kein Futterstress – alle Garnelen kommen gleichzeitig zum Zug
- Hoher Gehalt an verdauungsfördernder Rohfaser
- Ideal auch als Wochenend- und Mehrtagesfutter

Ergänzungsfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Sojakeie (76 %), Reismehl, pflanzliches Glycerin

Analytische Bestandteile: 9,5 % Rohprotein, 2,3 % Rohfett, 27 % Rohfaser, 3,4 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: 3 – 5 Mal pro Woche ca. 5 mm Stick je 20 Garnelen

Shrimp King Snow Pops

Shrimp King Snow Pops sind ein besonderer Futterspaß für Garnelen – hergestellt aus Bio-Sojakeie. Sobald die Sticks den Aquarienboden erreichen, zerfallen sie langsam und „poppen“ auf. Dabei entsteht eine großflächige Weidefläche, auf der alle Garnelen gleichzeitig fressen können. So hat jedes Tier genügend Nahrung, auch schwächere Tiere oder Junggarnelen, die sich sonst gegen stärkere Tiere schwer durchsetzen könnten. Futterstress gehört damit der Vergangenheit an.

Die Inhaltsstoffe sind für Garnelen hochattraktiv. Beobachtet man die Tiere, könnte man ihr Verhalten fast mit Begeisterung vergleichen. Sojakeie enthält aber nicht nur Rohfaser, sondern auch wichtige Mineralstoffe wie Kalzium, Magnesium, Eisen und Zink. Reismehl liefert wertvolle Energie.

Ein hoher Anteil an Rohfaser wird im Aquarium nach und nach bakteriell aufgeschlossen. Dadurch dienen die Snow Pops nicht nur als sofortige Nahrung, sondern auch als ideale Futterquelle über längere Zeit. Das macht sie perfekt als Wochenend- oder Mehrtagesfutter. Gleichzeitig fördern die präbiotisch wirkenden Ballaststoffe eine gesunde Verdauung.

Shrimp King Snow Pops sind die ideale Abwechslung und Ergänzung zum Hauptfutter. Sie unterstützen gesundes Wachstum, Vitalität und Vermehrungsfreude der Garnelen. Und nicht nur Garnelen profitieren – auch Krebse, Zwergflussskrebse (CPOs), Krabben, Großarmgarnelen und Schnecken nehmen das Futter gerne an.

Jetzt zusätzlich mit Reis!



Complete

für die tägliche
Fütterung

Color

für intensive
Farben

Protein

für mehr Nachwuchs

Mineral

für einen kräftigen
Panzer

Snow Pops

der Futterspaß für
Garnelen

Neue Rezeptur!



Art. Nr.: 6099
Inhalt: 5 x 6 g



Shrimp King 5in1

Das Premium-Garnelenfutter Shrimp King orientiert sich an den artspezifischen Ernährungsgewohnheiten der Garnelen in freier Natur (Caridina und Neocaridina-Arten).

- Liefert alle notwendigen Nähr- und Aufbaustoffe, Vitamine, Mineralien, Spurenelemente und Ballaststoffe
- Ausschließliche Verwendung ernährungsphysiologisch sinnvoller und hochwertiger Zutaten in Lebensmittelqualität
- 100% rein natürliche Zutaten
- Garantiert frei von künstlichen Zusatzstoffen wie künstliche Farbstoffen, Antioxidationsmitteln, Konservierungs- oder Lockstoffen
- Ohne Fischmehl, Fischereiabfällen und billige pflanzliche Nebenprodukten als Füllmittel

Hinweis: Futterdeklaration siehe bei den einzelnen Sorten.





- Premium Laubfutter für Garnelen und Krebse
- Besonders nahrhaft durch hohen, natürlichen Proteingehalt (ca. 30 %)
- Mit lebenswichtigen Vitaminen, Mineralien, Spurenelementen, Aminosäuren und zahlreichen sekundären Pflanzenstoffen
- Mit hohem, natürlichem Calcium-Gehalt (ca. 1,5 %) für einen kräftigen Panzer und problemlose Häutung von Garnelen und Krebsen
- Mit wertvollen Pflanzenenzymen und verdauungsfördernden Ballaststoffen (ca. 23 %)

Natürliches Wochenend- und Ferienfutter!

Einzelfuttermittel für Ziergarnelen und Zierkrebse
Zusammensetzung: 100% Blätter des Indischen Korallenbaums *Erythrina variegata*; **Analytische Bestandteile:** Rohprotein 30,7%, Rohfett 2,5%, Rohfaser 23,7%, Rohasche 9%, Feuchtigkeit 9,2%, Calcium 1,49%;
Fütterungsempfehlung: Je nach Besatzdichte ca. 1 Blatt je 10-30 L Aquarienwasser. Wenn abgefressen, dann erneuern.



Art. Nr.: 6077
Inhalt: 10 St.

Shrimp King Dadap Leaves

In den natürlichen Biotopen der Garnelen und Krebse spielt Falllaub eine wichtige Rolle in der Ernährung. Die Tiere lieben es, in Zersetzung befindliche Laubblätter mit dem darauf wachsenden Biofilm abzuweiden. Für eine biologisch ausgewogene Ernährung sollte vegetarische Kost deshalb bei allen Garnelen und Krebsen regelmäßig auf dem Speiseplan stehen.

Die Blätter des Indischen Korallenbaums – in ihrer Heimat als „Dadap“ bezeichnet – sind 100 % natürlich und eine optimale Nahrungsergänzung für alle Süßwasser-Zwerggarnelen. Die Blätter werden frisch gepflückt, handverlesen und schonend getrocknet. Sie zeichnen sich aus durch einen hohen Gehalt an lebenswichtigen Vitaminen, Mineralien, Spurenelementen, Aminosäuren und Pflanzenenzymen. Darüber hinaus liefern sie wertvolle, verdauungsfördernde Ballaststoffe. Aufgrund ihres hohen Proteingehalts von ca. 30 % werden sie in den Heimatländern gerne als hochwertiges Nutztierfutter verwendet.

Als natürliches Zusatzfutter eignen sich Shrimp King Dadap Leaves hervorragend zur Abwechslung und Ergänzung des Hauptfutters. Die trockenen Blätter saugen sich im Aquarium mit Wasser voll und sinken innerhalb von 1 – 2 Tagen auf den Boden. Auf der Oberfläche bildet sich ein Biofilm aus Bakterien, Pilzen und anderen Mikrolebewesen, die das Blattgewebe fermentieren („vorverdauen“). Dieser natürliche Aufwuchs wird von den Garnelen mit Begeisterung abgeweidet. Er enthält alle Nähr- und Aufbaustoffe, die sie täglich brauchen. Die Faserstoffe der Blätter wirken als Ballaststoffe und fördern eine gesunde Verdauung. Wertvolle sekundäre Pflanzenstoffe stärken die körpereigenen Abwehrkräfte und unterstützen eine gesunde Entwicklung.

Shrimp King Dadap Leaves sorgen für gesundes, ausgeglichenes Wachstum, mehr Vitalität und Vermehrungsfreude. Auch in der professionellen Haltung und Zucht von Caridina- und Neocaridina-Arten haben sie sich als ernährungsphysiologisch hochwertiges Zusatzfutter bestens bewährt. Da der biologische Abbau ca. 1 – 2 Wochen dauert, hat jedes Tier genug Gelegenheit zur Nahrungsaufnahme. Futterstress entfällt, was besonders vorteilhaft für durchsetzungsschwächere Tiere und Jungtiere ist. Am Schluss bleibt nur das filigrane Blattskelett übrig.

Shrimp King Cambarellus

Mit Shrimp King Cambarellus erhalten Zwergkrebse wie CPOs ein Hauptfutter, das ihre natürlichen Bedürfnisse optimal erfüllt. In freier Natur ernähren sich Krebse sehr vielseitig. Sie fressen sowohl tierische als auch pflanzliche Nahrung. Dieses Futter ahmt genau dieses breite Spektrum nach und bietet den Tieren eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung.

Die enthaltenen Insektenlarven sind eine hochwertige Eiweißquelle. Sie liefern essentielle Aminosäuren, die die Krebse für ein gesundes Wachstum und die Bildung von Eiern benötigen. Ergänzt wird dies durch Spirulina- und Chlorella-Algen sowie ausgewählte Gemüsesorten wie Kürbis, Löwenzahn und Spitzwegerich. Diese Zutaten versorgen die Tiere mit vielen wichtigen Vitaminen, Vitalstoffen und Spurenelementen.

Mineralien aus natürlichem Algenkalk und mineralreichem Montmorillonit-Ton fördern eine problemlose Häutung und sorgen für einen stabilen, kräftigen Panzer. Beta-Glukane unterstützen zusätzlich die Immunabwehr, sodass die Tiere widerstandsfähiger bleiben. Ein besonderer Pluspunkt sind Haematococcus-Algen mit dem natürlichen Farbstoff Astaxanthin. Dieser sorgt für eine intensive und leuchtend orangerote Färbung der kleinen Krebse.

Die Futter-Sticks sind so geformt, dass die Krebse sie leicht festhalten und abknabbern können. Sie zerfallen nur langsam, wodurch weniger Abrieb entsteht. Das sorgt zusammen mit der hohen Verdaulichkeit für eine geringere Belastung des Wassers. So bleibt das Aquarium klar und die Krebse gesund, aktiv und farbenfroh.

Besonders geeignet für: Cambarellus patzcuarensis ‘orange’ (CPO), Cambarellus shufeldtii, Cambarellus ninae, Cambarellus chapalanus, Cambarellus texanus, Cambarellus puer, Cambarellus diminutus. Es ist aber auch ein ideales Futter alle größeren Krebsarten z.B. der Gattung Cambarus, Procambarus und Cherax.

Jetzt noch besser!

Astaxanthin für intensive, orangerote Färbung



Neue Rezeptur!



Art. Nr.: 6084
Inhalt: 45 g



- Speziell für Zwergkrebse wie CPOs entwickelt
- Ausgewogene Mischung aus tierischen und pflanzlichen Bestandteilen
- Eiweißreiche Insektenlarven für Wachstum und Eibildung
- Algen und Gemüse als natürliche Vitamin- und Vitalstoffquellen
- Calcium und Magnesium für eine stabile Häutung und kräftigen Panzer

Ergänzungsfuttermittel für Zierkrebse in Aquarien

Zusammensetzung: Proteinreiches Insektenmehl (entfettet) aus Larven von *Hermetia illucens*, Weizenkleber (Weizenprotein), Löwenzahnblätter, Kürbis, Spitzwegerichblätter, Spirulina-Algen, Algenkalk (2,5 %), Chlorella-Algen, Calcium-Bentonit (Montmorillonit, 1,4 %), Hefenerzeugnisse (enthält: Mannan-Oligosaccaride, β -Glukane), Rosmarin, Haematococcus-Algen (0,5 %), Blütenpollen

Analytische Bestandteile: 49,7 % Rohprotein, 5,9 % Rohfett, 8,0 % Rohfaser, 12,3 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: Täglich so viel wie die Krebse in wenigen Stunden fressen. Futterreste nach 24 Std. entfernen.



Art. Nr.: 6118
Inhalt: 35 g



- Spezial-Staubfutter für Süßwasser-Fächergarnelen
- Mit Proteinen und Aminosäuren für gesundes Wachstum
- Algen und Luzerne liefern Vitamine und Pflanzenstoffe
- Calcium unterstützt Häutung und Panzerbildung
- Carotinoide verstärken Farben und Zeichnungen

Alleinfuttermittel für Ziergarnelen in Aquarien

Zusammensetzung: Garnelenvollmehl, Weizenmehl, Spirulina-Algen, Chlorella-Algen, Sojaextraktionsschrot, Fischmehl, Mais, Luzerne, Seeealgenmehl, Krillöl, Karotten, Monocalciumphosphat

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: 1200 IE 3a671 Vitamin D₃

Analytische Bestandteile: 40 % Rohprotein, 5 % Rohfett, 5 % Rohfaser, 13,4 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: 1 – 2 x täglich ca. 1 gestrichenen Mikrolöffel pro Garnele. Futter in einem Becher mit etwas Wasser anrühren und die Tiere mit einer Pipette gezielt füttern oder Futterbrei an geeigneter Stelle in die Strömung geben.

Shrimp King Atypsis

Shrimp King Atypsis ist ein speziell entwickeltes Staubfutter, das die besonderen Ernährungsbedürfnisse von Süßwasser-Fächergarnelen optimal erfüllt. Diese faszinierenden Tiere nehmen ihre Nahrung nicht vom Boden auf, sondern fangen sie mit ihren Fächern aus der Strömung. Damit sie gesund wachsen und vital bleiben, brauchen sie ein Futter, das alle wichtigen Nährstoffe enthält und in feinen Partikeln lange im Wasser schwebt.

Shrimp King Atypsis liefert eine ausgewogene Kombination aus hochwertigen Proteinen und essentiellen Aminosäuren, die aus Krebstieren stammen. Diese Bausteine sind unverzichtbar für gleichmäßiges Wachstum und die tägliche Energieversorgung. Vitamine und sekundäre Pflanzenstoffe aus verschiedenen Algenarten sowie aus nährstoffreicher Luzerne unterstützen den Stoffwechsel und halten die Tiere aktiv und gesund.

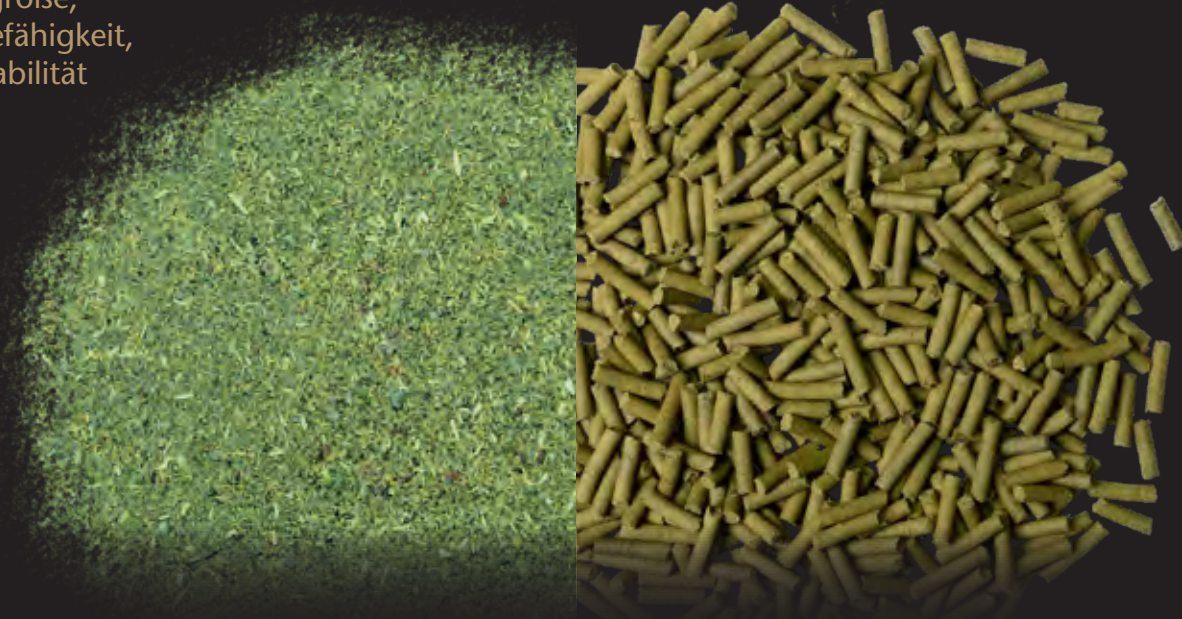
Calcium sorgt für eine reibungslose Häutung und den Aufbau eines starken, widerstandsfähigen Panzers. Farbverstärkende Carotinoide aus Spirulina- und Chlorella-Algen fördern zudem eine intensive Färbung und die typische Zeichnung der Tiere. So können sich Fächergarnelen in ihrer vollen Farbenpracht zeigen.

Ein besonderer Vorteil ist die spezielle Futterformulierung: Die feinen Partikel sind so abgestimmt, dass sie lange in der Strömung schweben. Dadurch können die Garnelen sie mit ihren Fächern effektiv aufnehmen. Gleichzeitig ist der Anteil an wasserlöslichen Substanzen gering, was die Wasserbelastung im Aquarium reduziert. Jede Fütterung bietet somit eine abwechslungsreiche und naturnahe Ernährung.

Besonders geeignet für: alle Arten der Gattungen Atya und Atypsis, z.B. Atya gabonensis, Atya innocus, Atya margaritacea und Atypsis moluccensis.

Jetzt noch besser!

Ideale Partikelgröße,
lange Schwebefähigkeit,
hohe Wasserstabilität



Shrimp King Snail Stixx

Shrimp King Snail Stixx sind das speziell entwickelte Hauptfutter für Süßwasser-Schnecken. Es enthält alle wichtigen Nähr- und Aufbaustoffe, die Schnecken täglich für ein gesundes Leben benötigen.

Die Zusammensetzung orientiert sich am natürlichen Aufwuchs, den Schnecken als „Weidegänger“ im Aquarium zu sich nehmen. Hochwertige Pflanzenbestandteile wie Kürbis, Löwenzahn, Spinat, Spitzwegerich und Tomaten liefern wertvolle Kohlenhydrate und Ballaststoffe, die eine gesunde Verdauung fördern. Spirulina-, Chlorella- und Kelp-Algen versorgen die Tiere zusätzlich mit wichtigen Vitaminen und sekundären Pflanzenstoffen, die den Stoffwechsel unterstützen.

Ein besonderes Augenmerk liegt auf dem Calciumgehalt: Die Extra-Portion Calcium aus natürlichem Algenkalk bietet die ideale Grundlage für ein kräftiges, widerstandsfähiges und schön geformtes Schneckengehäuse. So bleiben die Tiere nicht nur gesund, sondern entwickeln auch ein attraktives Erscheinungsbild.

Da Schnecken beim Abweiden von Oberflächen nicht nur Pflanzen, sondern auch kleine tierische Organismen aufnehmen, enthalten die Snail Stixx zusätzlich hochwertige Proteine und essentielle Aminosäuren aus Insektenlarven. Diese liefern wichtige Bausteine für Wachstum, Vitalität und eine stabile Entwicklung.

Durch die Vielfalt der Zutaten steckt in jedem Stick eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung – ganz so, wie Schnecken es auch in der Natur vorfinden. Shrimp King Snail Stixx sind damit ideal geeignet für alle aufwuchsfressenden Schneckenarten und fördern ein gesundes Wachstum, Vitalität und ein starkes, schön gezeichnetes Gehäuse.

Jetzt mit natürlichem Algenkalk für ein kräftiges Gehäuse



Art. Nr.: 6122
Inhalt: 45 g



- Zusammensetzung wie natürlicher Aufwuchs
- Spirulina-, Chlorella- und Kelp-Algen liefern Vitamine und Pflanzenstoffe
- Extra-Portion Calcium für kräftige und wohlgeformte Gehäuse
- Unterstützt Verdauung, Stoffwechsel und Wachstum
- Sorgt für vitale Schnecken mit schöner Zeichnung

Ergänzungsfuttermittel für Zierschnecken in Aquarien

Zusammensetzung: Proteinreiches Insektenmehl (entfettet) aus Larven von Hermetia illucens, Kürbis, Weizenkleber (Weizenprotein), Löwenzahnblätter, Spinat, Spitzwegerichblätter, Tomaten, Algenkalk (5%), Spirulina-Algen, Seeealgenmehl, Chlorella-Algen, Rosmarin;

Analytische Bestandteile: 34 % Rohprotein, 4,1 % Rohfett, 7 % Rohfaser, 14,7 % Rohasche

Fütterungsempfehlung: Alle 1 – 2 Tage ca. 1 cm Stick pro 5 – 10 Schnecken. Futterreste nach 24 Std. entfernen.



Art. Nr.	Bezeichnung	Inhalt	EAN	VE
6070	Shrimp King Complete	45 g	4001615060706	6
6071	Shrimp King Baby	35 g	4001615060713	6
6079	Shrimp King Color	45 g	4001615060799	6
6072	Shrimp King Protein	45 g	4001615060720	6
6073	Shrimp King Mineral	45 g	4001615060737	6
6069	Shrimp King Snow Pops	40 g	4001615060690	6
6099	Shrimp King 5in1	5 x 6 g	4001615060997	6
6077	Shrimp King Dadap Leaves	10 St.	4001615060775	6
6084	Shrimp King Cambarellus	45 g	4001615060843	6
6118	Shrimp King Atyopsis	35 g	4001615061185	6
6122	Shrimp King SnailStixx	45 g	4001615061222	6

Dennerle GmbH
Industriestr. 4
66981 Münchweiler
Germany

E-Mail: order@dennerle.com
Tel.: +49 6395 9107 400

